IS	ssue	Cias	SITICE	ation

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination						
10/044,864	ZUBKOV ET AL.						
Examiner	Art Unit						
Fauli Cadam	2000						

	Fazli Erd				_									
ISSUE CLASSIFICATION														
ORIGINAL	CRC	ROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
253- 75	257-	752	762		760	74	1	7 4 V	13	739				
INTERNATIONAL CLASSIFICATION														
HOIL 23/54														
,														
1														
7						- /								
Engli Hagainha			1		,									
FAZLI ERDEM	21/28			Total Claims Allowed:										
(Assistant Examiner) (Date	21/06							10 car oranno Anowed.						
	e i	<i>1</i> 2		O.G.				G.						
sto anlugent	SUPERVIS		Print Claim(s)				t Fig.							
(Legal Instruments Examiner) (D	TECHN	imary Exa U_U∵x	miner)	(D		1								
							····j00000] = 000							
Claims renumbered in the s	ame orde	er as presented by applicant CPA						☐ T.D.				.1.47		
= <u>e</u> = <u>e</u>		lal	_ [<u>a</u>	_	<u> </u>		_	la		_	<u>la</u>		
Final Original Final	Final	Original	Final	Original	Final	Original		Final	Original		Final	Original		
		0		Ō		Ō			Ō]	Ľ.	Ō		
1 31		61		91		121			151]		181		

□ □		laims	renui	renumbered in the same order as presented by applican						cant	C	PA	☐ T.D.			☐ R.1.47			
2 2 32 62 92 122 152 182 3 3 63 93 123 153 183 4 34 34 64 94 124 154 184 4 5 35 65 95 125 155 185 √ 6 36 66 96 126 156 186 √ 7 37 67 97 127 157 187 7 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 ₹ 10 40 70 100 130 160 190 ₹ 11 41 71 101 131 161 191 ↓ 12 42 72 102 132 162 192 11 13 43 73	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
3 3 33 63 93 123 153 183 184 184 174 175 185 1]		31			61			91			121		151			181
4 34 64 94 124 154 184 4 5 35 65 95 125 155 185 √ 6 36 66 96 126 156 186 √ 7 37 67 97 127 157 187 ↑ 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 189 ₹ 10 40 70 100 130 160 192 192 192 192 192 192 192 192 192 192 192 192 </td <td>2</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>32</td> <td></td> <td></td> <td>62</td> <td></td> <td></td> <td>92</td> <td></td> <td></td> <td>122</td> <td></td> <td>152</td> <td></td> <td></td> <td>182</td>	2	2			32			62			92			122		152			182
以 5 35 65 95 125 155 185 ぐ 6 36 66 96 126 156 186 ♀ 7 37 127 157 187 ♀ 8 38 68 98 128 158 188 ♀ 9 39 69 99 129 159 189 ⅙ 10 40 70 100 130 160 190 ♀ 11 41 71 101 131 161 191 ↓ □ 12 42 72 102 132 162 192 № 11 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 107 137 167 197 18 48 78 108 1	3	3			33			63			93			123		153			183
\$\zeta\$ 36 66 96 126 156 186 \$\zeta\$ 37 67 97 127 157 187 \$\zeta\$ 38 68 98 128 158 188 \$\zeta\$ 99 129 159 189 189 \$\zeta\$ 10 40 70 100 130 160 190 \$\zeta\$ 11 41 71 101 131 161 191 \$\zeta\$ 12 42 72 102 132 162 192 \$\zeta\$ 13 43 73 103 133 163 193 \$\zeta\$ 44 74 104 134 164 194 194 \$\zeta\$ 46 76 106 136 166 196 196 \$\zeta\$ 48 78 108 138 168 198 199 \$\zeta\$ 80 110					34			64			94			124		154			184
\$\zeta\$ 36 66 96 126 156 186 \$\zeta\$ 37 67 97 127 157 187 \$\zeta\$ 38 68 98 128 158 188 \$\zeta\$ 99 129 159 189 189 \$\zeta\$ 10 40 70 100 130 160 190 \$\zeta\$ 11 41 71 101 131 161 191 \$\zeta\$ 12 42 72 102 132 162 192 \$\zeta\$ 13 43 73 103 133 163 193 \$\zeta\$ 44 74 104 134 164 194 194 \$\zeta\$ 46 76 106 136 166 196 196 \$\zeta\$ 48 78 108 138 168 198 199 \$\zeta\$ 80 110	4	5	1		35			65			95			125		155			185
3 8 38 68 98 128 158 188 9 39 69 99 129 159 189 \$ 10 40 70 100 130 160 190 \$ 11 41 71 101 131 161 191 \$ 12 42 72 102 132 162 192 \$ 13 43 73 103 133 163 193 \$ 14 44 74 104 134 164 194 \$ 15 45 75 105 135 165 195 \$ 16 46 76 106 136 166 196 \$ 17 47 77 107 137 167 197 \$ 18 48 78 108 138 168 198 \$ 19 49 <td>5</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td>36</td> <td></td> <td></td> <td>66</td> <td></td> <td></td> <td>96</td> <td></td> <td></td> <td>126</td> <td></td> <td>156</td> <td></td> <td></td> <td>186</td>	5	6			36			66			96			126		156			186
9	6	7			37			67			97			127		157			187
₹ 10 40 70 100 130 160 190 ₹ 11 41 71 101 131 161 191 ↓ 12 42 72 102 132 162 192 ↓ 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201	7	8			38			68			98			128		158			188
₹ 10 40 70 100 130 160 190 ₹ 11 41 71 101 131 161 191 ↓ 12 42 72 102 132 162 192 ↓ 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201		9			39			69			99			129		159			189
12	8	10			40			70			100			130		160			190
11 13 43 73 103 133 163 193 14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85	9	11			41			71			101			131		161			191
14 44 74 104 134 164 194 15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 </td <td>٥١</td> <td>12</td> <td>]</td> <td></td> <td>42</td> <td></td> <td></td> <td>72</td> <td></td> <td></td> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td>132</td> <td></td> <td>162</td> <td></td> <td></td> <td>192</td>	٥١	12]		42			72			102			132		162			192
15 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 <td>11</td> <td>13</td> <td></td> <td></td> <td>43</td> <td></td> <td></td> <td>73</td> <td></td> <td></td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td>163</td> <td></td> <td></td> <td>193</td>	11	13			43			73			103			133		163			193
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 </td <td></td> <td></td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td>134</td> <td></td> <td>164</td> <td></td> <td></td> <td>194</td>]								104			134		164			194
17 47 77 107 137 167 197 18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209]		45]		105			135		165			195
18 48 78 108 138 168 198 19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209]								106			136		166			196
19 49 79 109 139 169 199 20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209		17			47						107			137		167			197
20 50 80 110 140 170 200 21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209					48						108			138		168			198
21 51 81 111 141 171 201 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209								79			109			139		169			199
22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209											110			140					200
23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209											111			141		171			201
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209																			
25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209																			
26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209																			204
27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209								85											205
28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209																			206
29 59 89 119 149 179 209																			
																			208
30 60 90 120 150 180 210																			
		30			60			90			120			150		180			210